



9-Aminocamptotecin (Aminocamptothecin, 9-AC)

En el Centro Clínico es referido como 9-A-C.

Cómo se Administra: Intravenosamente (por vena)

Mecanismo de Acción del Fármaco: El 9-AC previene que las células del cáncer se dividan mediante el rompimiento del ADN. El ADN es el material genético de las células utilizado para formar nuevas células.

Efectos Secundarios:

1. La náusea y el vómito pueden ocurrir durante el tratamiento y pueden durar hasta 2 días después de que el tratamiento termine.
2. Los efectos sobre la médula ósea pueden incluir una disminución temporal de glóbulos blancos, glóbulos rojos y plaquetas.
3. Cólicos estomacales y diarrea pueden ocurrir después de que el tratamiento termine.
4. Puede ocurrir escases temporal del cabello o pérdida temporal del cabello.

**Instrucciones
Especialies:**

1. Tome medicamentos contra la náusea de acuerdo con las instrucciones, aún si no tiene náusea.
2. No tome aspirina o productos que contienen aspirina a menos que sean recetados por su médico del NIH.
3. Llame a su médico o enfermera del NIH si usted:
 - no puede tomar líquidos por más de 1 día o no puede comer por más de 2 días después del tratamiento
 - tiene diarrea por más de 2 días
 - tiene una temperatura de 101.0° F (38.3° C) en cualquier momento o tiene una temperatura de por lo menos 100.4° F (38.0° C) que dure 1 hora o que ocurra dos veces en un periodo de 24 horas
 - tiene algún sangrado o hematoma ó moretón fuera de lo común.

Esta información es preparada específicamente para pacientes que participan en la investigación clínica en el Centro Clínico Warren Grant Magnuson de los Institutos Nacionales de Salud y no es necesariamente aplicable a individuos que son pacientes en otra parte. Si tiene preguntas acerca de la información que se presenta aquí, hable con un integrante de su equipo de atención médica.



Esta información es preparada específicamente para pacientes que participan en la investigación clínica en el Centro Clínico Warren Grant Magnuson de los Institutos Nacionales de Salud y no es necesariamente aplicable a individuos que son pacientes en otra parte. Si tiene preguntas acerca de la información que se presenta aquí, hable con un integrante de su equipo de atención médica.

Series Viviendo con Quimioterapia para el
Cáncer Borrador/Septiembre de 1998
Institutos Nacionales de Salud, CC
Departamento de Enfermería